Index of Claims

Application/Control No.

10/527,460

Examiner

Leslie R. Deak

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BEDEN ET AL.

Art Unit

3761

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

÷

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date									
Final	Original									
	1									
	2		-	-	-					-
	2			-						
<u> </u>	4			<del>                                     </del>						Н
	1 2 3 .4 5 6 7	_								
<b></b>	6									
	7									
	8									
	9 10									
	10									
	11									
<u></u>	12	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$				L	<u> </u>
-	12 13 14	<u> </u>		<u> </u>	H	L	<u> </u>		ļ	
<b> </b>	14	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	15 16 17	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		H	H
	17	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	_			
<u> </u>	18		$\vdash$		_	├			-	_
	18 19		$\vdash$	-		-				
$\vdash$	20	-	-		-	-				
	21		$\vdash$						$\vdash$	
	22						$\vdash$			
	21 22 23 24 25									
	24									
	25								L.	
	26 27			L.					_	
	27	_	<u> </u>			ļ			<u> </u>	
	28	L	<u> </u>	$\vdash$	_	_			<u> </u>	_
<u> </u>	29 30	├—	┝	_	_	-				┝
	31	├—	┝		⊢	H	_		-	├
	32	├	├	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		_	$\vdash$	┝
	32 33	┢		$\vdash$	-	┝╌			$\vdash$	$\vdash$
	34	$\vdash$	<del> </del>	H	<u> </u>	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	35				H		_	_	<del>                                     </del>	
	36	Г				Г	$\Box$	Г		П
	37									
	38									
	39			匚	$\Box$	匚			Ĺ	L
	40	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	L
<u></u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	42	-	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L		<del> </del>	<u> </u>
	43	⊢	⊢		ļ	$\vdash$	-	_	-	<u> </u>
-	44 45	⊢	⊢	-	<u> </u>	<del> </del>	┢┈			$\vdash$
-	46	$\vdash$	-	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	47		-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	+-	$\vdash$
	48	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$
	49	$\vdash$	$\vdash$	T	H	$\vdash$	H	$\vdash$	r	<u> </u>
	50									

Claim		Date									
			Г		ΠĪ						
Final	Original										
	51										
	52 53										
<u> </u>	53	<u> </u>	<u>.                                    </u>	-							
<u> </u>	54	$\vdash$	_	H			_	_	-		
-	55 56	$\vdash$	┝	-							
-	57					_				_	
	58	Н	Т								
	59										
	60	Ш									
	61 62 63										
	62		L	_						_	
-	63	H	$\vdash$	<u> </u>			_	_			
	64 65			-		-			-		
<b> </b>	66		$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$		-	
	67	Г	$\vdash$								
	68										
	69										
<u> </u>	70										
ļ	71	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>						
<b> </b>	72 73	<del> </del>	-	-	-	-	<u> </u>			-	
<b>-</b>	74	-	-	H		$\vdash$	_	_	$\vdash$	$\vdash$	
	75			-						H	
	75 76										
	77										
L	78 79			<u> </u>	ļ						
	79	_	-	<u> </u>	ļ			_		<u> </u>	
-	80 81	_		_	H			_	-	┝	
	82			┢			-		-	┝	
	83			<del>                                     </del>	-	_				$\vdash$	
	84										
	85										
	86 87										
<u> </u>	87	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	
	88 89		┝	⊢	<u> </u>	-	<u> </u>	-			
-	90	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$			┝	┢	┝	
	91	$\vdash$	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	_	
	92					I					
	93										
	94						$\Box$	oxdot		_	
<u></u>	95	_	┡	-		<u> </u>	$\vdash$	-	_	<u> </u>	
<b> </b>	96 97	$\vdash$	┝	-	-	-	<u> </u>	-			
-	98	-	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$		
<b> </b>	99	H	$\vdash$	1		$\vdash$		_	$\vdash$	Т	
	100										
							_				

Claim		Date									
Final	Original										
造	rig										
	0								;	l	
	101										
	102							-			
	103		_	_							
	102 103 104 105 106 107 108		_	_							
	105										
	106		П	_	Г						
	107		_	-				$\vdash$			
	108			<del>                                     </del>					Г		
	109		-	_	$\vdash$				-	-	
	110		Н		$\vdash$	_			Н	$\vdash$	
	110 111		Н	$\vdash$	$\vdash$						
	112			╁		-			-	$\vdash$	
	113		$\vdash$	$\vdash$			H		$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	112 113 114 115	_	-	<del></del>			H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
-	115	_	H	-	Н	$\vdash$		Н	-	$\vdash \vdash$	
-	116	_	⊢	┝	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
-	116 117 118	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	Н	
-	110			$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	
	110		$\vdash$	-	$\vdash$	-	┝	H			
	119		⊢	-		<del> </del>	┝	-		$\vdash$	
	120	_		-		-		-	_	Н	
	121		<u> </u>		├	-	├-	_	$\vdash$	Н	
	122	_	⊢	-	-	├-	⊢	⊢	<u> </u>	Н	
	123	_	<del> </del>	-	-	-	├	-	_	Н	
	119 120 121 122 123 124 125 126			_	┝	<u> </u>	├	⊢	$\vdash$	Н	
	125		<u> </u>		├—	<u> </u>	⊢	-	-	Н	
	120				┡	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Н	
	127 128 129 130 131 132		_		┡	_		_		Ш	
	128		_		_	<u> </u>		<u> </u>		Н	
	129	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	⊢	-	
	130	_	ļ	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Н	
	131		_	┞	ļ	<u> </u>	┝	<u> </u>	╙	Н	
	132		_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	ļ	_	Щ	
	133	Ш	L	L_			ļ	<u> </u>	_	Щ	
	133 134 135			_		L	┡		_	Ш	
	135	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	Ш	
	136 137	$\vdash$	_	<b>—</b>	⊢	<u> </u>	ऻ	<u> </u>	_	<b> </b>	
	137	L-'	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<del> </del>	⊢	<u> </u>	<u> </u>		
	138	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Ш	
	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	140	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	
	141	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
	142	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	_	Щ	
	144	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	
	145	Ь	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	146	_	_		L-	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	147		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	_	lacksquare	oxdot	L_		
	148	_			Ц		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	$\perp$	
	149	<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.		_		oxdot		
	150	<u> </u>			L						